(11) EP 1 114 639 A3

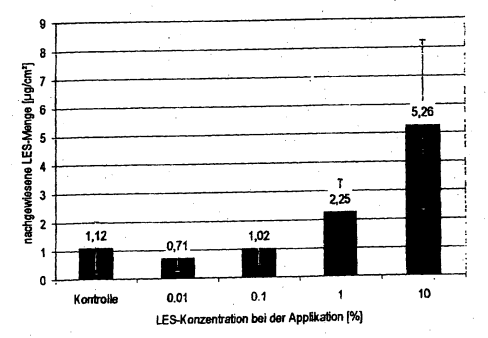
(12)

#### **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

- (88) Veröffentlichungstag A3: 21.11.2001 Patentblatt 2001/47
- (51) Int Cl.7: A61K 7/50
- (43) Veröffentlichungstag A2: 11.07.2001 Patentblatt 2001/28
- (21) Anmeldenummer: 00126458.9
- (22) Anmeldetag: 07.12.2000
- (84) Benannte Vertragsstaaten:
  AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU
  MC NL PT SE TR
  Benannte Erstreckungsstaaten:
  AL LT LV MK RO SI
- (71) Anmelder: Beiersdorf Aktiengesellschaft 20245 Hamburg (DE)
- (72) Erfinder: Schmucker, Robert, Dr. 20257 Hamburg (DE)
- (30) Priorität: 16.12.1999 DE 19960767
- (54) Verwendung eines Co-Tenside im Gemisch mit einem Tenside (z.B. Natrium LES) zur Herstellung besonders hautverträglicher kosmetischer oder dermatologischer Reinigungszubereitungen
- (57) Verwendung eines oder mehrerer Co-Tenside (Tensid B) im Gemisch mit einem oder mehreren Tensi-

den die sich von Tensid B unterscheiden (Tensid A), zur Verminderung der Bindung von Tensid A (z.B. Natriumlaurylethersulfat) an die Hautoberfläche.







#### **EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT**

EP 00 12 6458

(atagorie	EINSCHLÄGIGE  Kennzelchnung des Dokume der maßgebliche	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)		
X	EFFECT OF SOME AMPHO THE IRRITATION POTEN ALKYLSULPHATES" INTERNATIONAL JOURNA		1-7	A61K7/50	
	SCIENCE, GB, LONDON, Bd. 3, Nr. 2, 1. Apr Seiten 57-68, XP0005 * Seite 57 - Seite 5 * Seite 60 * * Seite 64, Absatz 2	8 *			
(	GOLDEMBERG R L ET AL TOPICAL IRRITATION" JOURNAL OF THE SOCIE CHEMISTS,US,NEW-YORK Bd. 28, Nr. 11,	TY COSMETIC	1-7		
	1. November 1977 (19 667-679, XP002074365 * Seite 667 - Seite * Seite 676 - Seite	670 *		RECHERCHI SACHGEBIE	
(	Bd. 6, Nr. 1, 1984, XP001002737 ISSN: 0142-5463	IN DENATURATION ANT MIXTURES" L OF COSMETIC SCIENCE, Seiten 33-46,	1-7	A61K	
	* Seite 34, Absätze * Tabelle 1 * * Seite 45, Absätze	•		,	
		e e			
Der vo	rliegende Recherchenbericht wurd	e für alle Patentansprüche erstellt			
	Recharchenori	Abschlußdatum der Recherche		Prüfer	
	DEN HAAG	25. September 200	01 Baz	zanini, R	
X : von Y : von ande	ATEGORIE DER GENANNTEN DOKUM besonderer Bedeutung allein betrachte besonderer Bedeutung in Verbindung n eren Veröffentlichung derselben Katego nologischer Hintergrund ischriftliche Offenbarung	MENTE T: der Erfindung zu E: älleres Patentdol nach dem Anmel nit einer D: in der Anmeldun rie L: aus anderen Grü	grunde liegende kument, das jedt dedatum veröffe g angeführtes D nden angeführte	och erst am oder ntlicht worden ist okument s Dokument	·



## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 00 12 6458

		E DOKUMENTE	<del></del>		
ategorie	Kennzeichnung des Doku der maßgeblic	ments mit Angabe, soweit hen Teile	erforderlich,	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.C1.7)
(	TURKOGLU M ET AL: irritation potentia mixtures." INTERNATIONAL JOURI	al of surfactant NAL OF COSMETIC	SCIENCE,	-7	
	Bd. 21, Nr. 6, Dezo Seiten 371-382, XPO ISSN: 0142-5463 * Seite 372 *	001002684	-12),		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	* Tabellen I,II,II:  * Abbildungen 1,2 *  * Seite 380, Absatz  1 *	k .	Absatz		
	HALL-MANNING T J E potential of mixed FOOD AND CHEMICAL 1 Bd. 36, Nr. 3, Mar:	surfactant syst FOXICOLOGY.	ems."	-7	
	233-238, XP00100268 ISSN: 0278-6915 * Seite 234, linke Seite 234, rechte S	37 Spalte, Absatz	2 -	·	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
	* Tabellen 2-4 * * Seite 235, linke Seite 238, linke Sp	Spalte, Absatz balte, Absatz 2	2 -	·	
				. '	
				,	
·					
		de direction of the contract o	ha aretalli		
Der vo	rliegende Recherchenbericht wu	Absolußdatum d		<u> </u>	Prüfer
	Recherchenort	1 .	ember 2001	Raz	zanini, R
X : von	DEN HAAG  ATEGORIE DER GENANNTEN DOR besonderer Bedeutung allein betrach besonderer Bedeutung in Verbindun eren Verbfrentlichung derselben Kate	KUMENTE T:	der Erfindung zugrun ätteres Patentdokum nach dem Anmelded in der Anmeldung auss anderen Gründe	nde liegende i nent, das jedo latum veröffer ngeführtes Do en angeführtes	Theorien oder Grundsätze ch erst am oder tillicht worden ist kurnent 3 Dokument
A: tech	eren veronentuchung derselben kalle nologischer Hintergrund tschriftliche Offenbarung	å::			e,übereinstimmendes



### **EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT**

EP 00 12 6458

, ata anaria	Kennzelchnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich,	Betrifft	KLASSIFIKATION DER
(ategorie	der maßgeblichen Teile	Anspruch 1-5	ANMELDUNG (Int.CI.7)
X	RESPONSE TO A MIXED SURFACTANT SYSTEM ROLE OF SOLUTION PHENOMENA IN CONTROLLING		
	SURFACTANT IRRITATION" DERMATOLOGICA (BASEL), Bd. 180, Nr. 1, 1990, Seiten 18-23, XP001002680		
	<pre>ISSN: 0011-9075 * Seite 18, rechte Spalte, Absatz 2 * * Seite 19, linke Spalte, Absatz 8 - Seite 19, rechte Spalte, Absatz 2 *</pre>		
	* Abbildung 1 *  * Seite 20, linke Spalte, Absätze 1-3 *  * Tabellen 2,3 *		
	* Seite 22, linke Spalte, Absatz 2 * * Seite 22, rechte Spalte, Absatz 2 *		
	ZEHNDER S ET AL: "A HUMAN IN VIVO METHOD FOR ASSESSING REDUCTION OF THE IRRITATION POTENTIAL OF SODIUM LAURYL SULFATE BY MILD	1~5	
	SURFACTANTS: VALIDATION WITH AN ETHER CARBOXYLATE WITH TWO DIFFERENT DEGREES OF		RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.CI.7)
	ETHOXYLATION"  JOURNAL OF THE SOCIETY COSMETIC CHEMISTS,  1. November 1992 (1992-11-01),		
- 1	<pre>XP000604405 * Seite 313 - Seite 314, Absatz 2 * * Seite 314, Absatz 7 * * Seite 328, Absatz 2 - Seite 329, Absatz</pre>		
	2 *		
- 1	EP 0 215 504 A (STAMICARBON) 25. März 1987 (1987-03-25) * Spalte 1, Zeile 35-48 *	1-7	•
	* Spalte 3, Zeile 43-47 *  * Spalte 5, Zeile 1-23 *  * Ansprüche 1,3 *		
	T Allahi delie 1,5 T		
Der vor	liegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt	$L_{\uparrow}$	Prüfer
	Recherchenori DEN HAAG 25. September 200	ni Baz	zanini, R

- X: von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y: von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derseiben Kategorie A: technologischer Hintergrund O: nichtschriftliche Offenbarung P: Zwischenkteratur

- nach dem Anmeldedatum verörtemscht worde D: in der Anmeldung angeführtes Dokument L: aus anderen Gründen angeführtes Dokument
- Mitglied der gleichen Patentfamilie.übereinstimmendes
   Dokument

# ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 00 12 6458

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentiamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentiokumente angegeben. Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

25-09-2001

tn ange	n Recherchenbe führtes Patentid	richt kument	Datum der Veröffentlichung	,	Mitgled(er) Patentfam	der	Datum der Veröffentlichun
	0215504	A	25-03-1987	NL AT DE EP	8502267 58912 3676024 0215504	T D1	16-03-1987 15-12-1990 17-01-1991 25-03-1987
					i		
			•				
				٠			
							i
					•		
		•					
							•
			•				
						•	
					•		
				•			
					*		
					* ±		•
							•

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr. 12/82